

Фармацевтический холодильник Haier HYS-68

Фармацевтические холодильники



- Тип холодильника: для вакцин, фармацевтический
- Форм-фактор холодильника: компактный
- Дверцы: непрозрачные металлические
- Температура в холодильнике, °С: +2...+8
- Общий объём, л: 68
- Объём холодильной камеры, л: 68

Haier
Biomedical

Под заказ

Описание

Фармацевтический холодильник Haier HYS-68

☒☒☒☒ Haier HYS-68 предназначен для хранения лекарственных препаратов, реагентов, вакцин и биологических препаратов при температуре от +2 до +8 °С. Холодильник подходит для использования в аптеках, санитарно-эпидемиологических службах и центрах контроля качества лекарственных средств. ☒☒☒

☒☒☒☒ Управление температурой осуществляется микропроцессором с цифровым дисплеем для удобного считывания показаний. Контрольная панель позволяет оператору задавать рабочие параметры вручную. Принудительная циркуляция воздуха внутри камеры обеспечивает стабильное поддержание температуры. Система охлаждения использует хладагент R600a, не разрушающий озоновый слой, а питание вентилятора осуществляется от источника постоянного тока, что снижает энергопотребление и уровень шума. ☒☒☒

☒☒☒☒ Haier HYS-68 оснащён световой и звуковой сигнализацией при отклонении температуры или неисправностях, регулируемые по высоте полками, светодиодной подсветкой внутренней камеры при закрытой двери, дверным замком, а высота ножек регулируется пользователем. ☒☒☒

Особенности

- Микропроцессорное управление;
- Принудительная циркуляция воздуха внутри камеры;
- Цифровой светодиодный дисплей;
- Звуковая и световая сигнализация;
- Система охлаждения с хладагентом R600a;
- Светодиодное освещение внутренней камеры;
- Дверной замок;
- Регулируемые ножки и колёса;
- Полки регулируются по высоте;
- Низкий уровень шума и энергосбережение.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Исполнение	вертикальное, 1 дверь
Климатический класс	N
Тип охлаждения	Принудительное воздушное охлаждение
Режим разморозки	Автоматический
Контроллер	Микропроцессорный
Дисплей	Светодиодный
Полки / ящики	2 / 1
USB порто	полция
Сила тока	A0,65

Преимущества

- Микропроцессорное управление.
- Принудительная циркуляция воздуха внутри камеры.
- Цифровой дисплей.
- Звуковые и световые сигналы.
- Система охлаждения.
- Светодиодное освещение.
- Дверной замок.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Haier Biomedical
Страна бренда	Китай
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010019458.pdf
Тип холодильника	для вакцин, фармацевтический
Форм-фактор холодильника	компактный
Дверцы	непрозрачные металлические
Температура в холодильнике, °C	+2...+8
Общий объём, л	68
Объём холодильной камеры, л	68
Хладагент	HC
Габариты, мм	495 × 580 × 660
Вес, кг	38
Вес в упаковке, кг	40
Габариты в упаковке, мм	540 × 640 × 710
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	84
Страна производства	Китай

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.